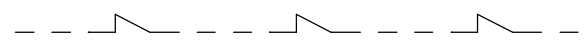
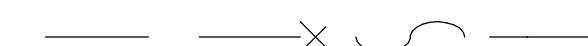




POZN.
VEŠKERÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ JSOU ZAKRESLENY POUZE INFORMATIVNĚ PODLE PODKLADŮ PROVOZOVATELŮ. PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ JE NUTNO VEŠKERÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ ZA ÚČASTI SPRÁVCŮ VYTYČIT, ŘÁDNĚ VYZNAČIT A PO DOBU STAVBY CHRÁNIT PROTI POŠKOZENÍ.
VEŠKERÉ KABELY PŘI KŘÍŽENÍ S PROJEKTOVANÝMI SÍTĚMI ULOŽIT DO BETONOVÉ TVÁRNICE DÉLKY 1 m.
VEŠKERÁ KŘÍŽENÍ SÍTÍ PŘEVEZMOU PŘED ZÁHOZEM ODPOVĚDNÍ SPRÁVCI JEDNOTLIVÝCH SÍTÍ !!!

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ - STÁVAJÍCÍCH

-  KABELY - SEE - OSVĚTLENÍ
-  KABELY A KABELOVOD - SSZT
-  KABELY - TUDC - TELEMATIKA
-  NEZJIŠTĚNÝ PRŮBEH VODY OD STAVBY PŮVODNÍHO NĚMECKÉHO STAVĚDLA

GENERÁLNÍ PROJEKTANT PROJEKT 505, spol. s r.o. Jižní svahy 12, 621 00 Brno - Ivanovice Ing. Vladimír Res +420 608 966 283 Ing. arch. Dalibor Res +420 606 575 025		PROJEKTANT ČÁSTI PD PROJEKT 505, spol. s r.o. Jižní svahy 12, 621 00 Brno - Ivanovice Ing. Vladimír Res +420 608 966 283 Ing. arch. Dalibor Res +420 606 575 025		AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO	
INVESTOR SPRÁVA ŽELEZNIC STÁTNÍ ORGANIZACE Dlážděná 1003/7 110 00 Praha 1 - Nové Město		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Vladimír Res +420 608 966 283 e-mail: r.vladimir@volny.cz			
		VYPRACOVAL Ing. Vladimír Res +420 608 966 283 e-mail: r.vladimir@volny.cz			
ČÁST PD E 2.11 - HROMOSVODY				DATUM 2 / 2019	
NÁZEV STAVBY BŘECLAV, ÚSTŘEDNÍ STAVĚDLO - OPRAVA HROMOSVODU. ULICE NA HRŮDÁCH. Č.P. 3538, 690 02 BŘECLAV 2 PARC.Č 5318, 5973, K.Ú. BŘECLAV (613584)				STUPEŇ PD DPS PROJEKT (P)	
				FORMÁT 2 A 4	
				ČÍSLO ZAKÁZKY 19/639200697	
OBJEKT SO-01	BŘECLAV, ÚSTŘEDNÍ STAVĚDLO ULICE NA HRŮDÁCH. Č.P. 3538, 690 02 BŘECLAV 2 PARC.Č 5318, 5973, K.Ú. BŘECLAV (613584) - IC 6000328794			MĚŘÍTKO 1 : 50	
NÁZEV PŘÍLOHY	SITUAČNÍ VÝKRES - SÍTĚ PROSTOR DOPLŇOVANÉHO UZEMNĚNÍ			ČÍSLO PŘÍLOHY - 03 -	